



1607481 - LE-800 - Slijpautomaat



Beschrijving

De Nidek LE-800 is een slijpautomaat ontworpen voor moeiteloze en nauwkeurige lensverwerking. Dit alles-in-één systeem integreert een intelligente blocker, geavanceerde vormherkenning en goed georganiseerde gebruikersfuncties om de workflow te optimaliseren en de nauwkeurigheid te verbeteren.

Belangrijkste kenmerken:

- **Ingebouwde intelligente blocker:** Zorgt voor nauwkeurige en eenvoudige blokkering met een hoog-resolutie kleurentouchscreen en beeldvergrotingsfunctie.
- **Geavanceerde vormherkenning:** Registreert 3D-traceergegevens direct van een demo-lens of patroon, waardoor een externe tracer overbodig wordt.
- **Consistente, hoogwaardige afwerking:** Simuleert afschuining en groeven met 3D-beelden, zodat eenvoudig aanpassingen kunnen worden gedaan voor optimale resultaten.
- **Gebruiksvriendelijke interface:** De wizardmodus begeleidt beginners stap voor stap, terwijl de "next job"-functie zorgt voor een efficiënte workflow door voorbereiding van de volgende taak tijdens het slijpproces.
- **Optionele frametracer:** Speciaal ontworpen voor high-wrap monturen, met gecontroleerde traceringsdruk voor maximale nauwkeurigheid.

Dankzij de intuïtieve bediening en geavanceerde functies biedt de LE-800 precisie, efficiëntie en betrouwbaarheid voor optische professionals.



Specificaties

Merk	Nidek
sku	1607481
Europese Regelgeving	2006/42/EC
Type verpakking	Stuk